

Prot. 1669 Pos.VII/4  
Rep. 57/2024

Roma, 27 giugno 2024

Al Direttore Generale  
Dott. Alberto Attanasio

Al Responsabile dell'Area del Personale  
Dott. Alessandro Peluso

Ai Segretari Didattici dei Dipartimenti di Ateneo

c.c. Ai Coordinatori dei Collegi Didattici di Ingegneria Civile,  
Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche

**Oggetto:** Ricognizione interna per il conferimento di incarichi di insegnamento per l'A.A. 2024/2025

Conformemente a quanto previsto dall'art. 7 del D. Lgs. 165/2001, il Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche indice la presente ricognizione volta a verificare l'eventuale possibilità di utilizzare risorse interne all'Ateneo per gli incarichi di insegnamento indicati nella tabella sottostante:

|    | INSEGNAMENTO                                      | VECCHIO SSD | NUOVO SSD | CORSO DI STUDIO   | CFU | ORE | PERIODO DIDATTICA FRONTALE |
|----|---|-------------|-----------|-------------------|-----|-----|----------------------------|
| 1  | ADVANCED PROJECT MANAGEMENT                       | ING-INF/04  | IINF-04/A | LM IGA            | 6   | 54  | 1                          |
| 2  | BUSINESS AND OPERATIONS MANAGEMENT                | ING-IND/35  | IEGE-01/A | LM IGA            | 9   | 81  | 2                          |
| 3  | DIRITTO DEI DATI                                  | IUS/02      | GIUR-11/A | LM II             | 6   | 54  | 2                          |
| 4  | DIRITTO AMMINISTRATIVO E DELL'AMBIENTE (I modulo) | IUS/10      | GIUR-06/A | LM IIV<br>LM IPRN | 3   | 27  | 1                          |
| 5  | DIRITTO DEI LAVORI PUBBLICI (II modulo)           | IUS/10      | GIUR-06/A | LM IIV<br>LM IPRN | 3   | 27  | 1                          |
| 6  | ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA                 | ING-IND/35  | IEGE-01/A | LT I              | 6   | 54  | 1                          |
| 7  | ECONOMIA E STRATEGIA AZIENDALE                    | ING-IND/35  | IEGE-01/A | LM IGA            | 9   | 81  | 1                          |
| 8  | ELEMENTI DI ORGANIZZAZIONE                        | ING-INF/04  | IINF-04/A | LM IGA            | 6   | 54  | 1                          |
| 9  | GEOMATICA   | ICAR/06     | CEAR-04/A | LT C              | 6   | 48  | 2                          |
| 10 | IMPRENDITORIALITA' DIGITALE                       | ING-INF/05  | IINF-05/A | LM II<br>LM IGA   | 6   | 54  | 2                          |
| 11 | LOGICA  | ING-INF/05  | IINF-05/A | LM II             | 6   | 54  | 1                          |
| 12 | MACROECONOMIA                                     | ING-IND/35  | IEGE-01/A | LM IGA            | 6   | 54  | 2                          |
| 13 | MARINE ECOSYSTEMS AND BIO-RESOURCES               | BIO/05      | BIOS-03/A | LM SCOE           | 5   | 45  | 2                          |
| 14 | MARINE GEOTECHNICS                                | ICAR/07     | CEAR-05/A | LM SCOE           | 6   | 54  | 2                          |
| 15 | MARITIME POLICIES AND BLUE ECONOMY                | IUS/10      | GIUR-06/A | LM SCOE           | 5   | 45  | 2                          |
| 16 | METODI DI SUPPORTO ALLE DECISIONI MANAGERIALI     | ING-INF/04  | IINF-04/A | LM IGA            | 9   | 81  | 1                          |
| 17 | MISURE E TECNOLOGIE DEI CONTROLLI                 | ING-IND/32  | IIND-08/A | LM IGA            | 6   | 54  | 1                          |
| 18 | OCEAN SENSING AND MONITORING                      | GEO/04      | GEOS-03/A | LM SCOE           | 6   | 54  | 2                          |

|    | INSEGNAMENTO   | VECCHIO SSD | NUOVO SSD | CORSO DI STUDIO | CFU | ORE | PERIODO DIDATTICA FRONTALE |
|----|--|-------------|-----------|-----------------|-----|-----|----------------------------|
| 19 | PIANIFICAZIONE AUTOMATICA  | ING-INF/05  | IINF-05/A | LM II           | 6   | 54  | 2                          |
| 20 | PROGRAMMAZIONE FUNZIONALE  | ING-INF/05  | IINF-05/A | LT I            | 6   | 54  | 2                          |
| 21 | RETI E SISTEMI PER L'AUTOMAZIONE   | ING-INF/04  | IINF-04/A | LT I            | 6   | 54  | 2                          |
| 22 | TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA   | ICAR/20     | CEAR-12/A | LT C<br>LM IIV  | 6   | 54  | 2                          |
| 23 | Laboratorio: Uso dei modelli aeronautici dello human factor per rispondere alla nuova sfida della complessità del lavoro: il Team Equipaggio | ING-IND/03  | IIND-01/C | LT TATA         | 3   | 18  | 2                          |

### Legenda

LT C: Laurea Triennale in Ing. Civile

LT I: Laurea Triennale in Ing. Informatica

LT TATA: Laurea Triennale in Ing. delle Tecnologie Aeronautiche e del Trasporto Aereo

LM IIV: Laurea Magistrale in Ing. delle infrastrutture viarie e trasporti

LM IPRN: Laurea Magistrale in Ing. civile per la protezione dai rischi naturali

LM SCOE: Laurea Magistrale in Sustainable coastal and ocean engineering

LM II: Laurea Magistrale in Ing. Informatica

LM IGA: Laurea Magistrale in Ing. Gestionale e dell'Automazione

Periodo didattico: 1 – dal 18/09/2024 al 17/01/2025

2 – dal 3/3/2025 al 13/6/2025

Il presente avviso è rivolto a tutti i docenti in servizio presso l'Università degli Studi Roma Tre.

La prestazione avverrà durante l'orario di servizio e pertanto sarà **a titolo gratuito**.

Chiunque fosse interessato a svolgere il suddetto incarico di insegnamento dovrà far pervenire apposita istanza al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie Aeronautiche entro **le ore 12:00 del 05/07/2024** al seguente indirizzo di posta elettronica [didattica.icita@uniroma3.it](mailto:didattica.icita@uniroma3.it).

Alla domanda del dipendente dovrà essere allegato il relativo curriculum firmato in originale, che non verrà restituito, e il parere favorevole del responsabile della propria struttura.

La valutazione di idoneità sarà basata sui titoli e sulle competenze possedute come descritte nel curriculum e verrà effettuata da una apposita commissione.

In assenza di riscontro si considererà tale silenzio quale indicazione della mancanza di personale idoneo a ricoprire l'incarico.

Ringraziando anticipatamente per la collaborazione si inviano distinti saluti.

F.to   
 Il Direttore del Dipartimento   
 Prof. Alessandro Micarelli